### Установка ОС на виртуальную машину

Андрей Васильев НПИ-01-19<sup>1</sup> 6 сентября, 2022, Москва, Россия

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

# Цели и задачи работы

#### Цель лабораторной работы

Целью данной работы является приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов

## лабораторной работы

Процесс выполнения

#### Создаю виртуальную машину

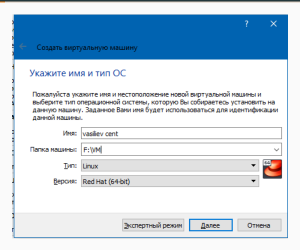


Figure 1: Создание новой виртуальной машины

#### Задаю конфигурацию жёсткого диска

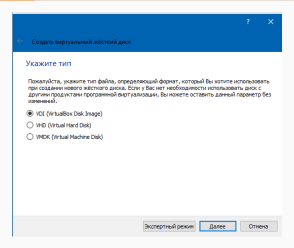


Figure 2: Конфигурация жёсткого диска

#### Задаю конфигурацию жёсткого диска

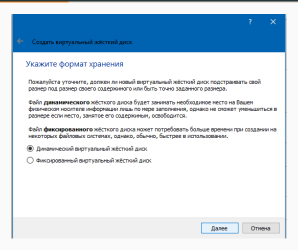


Figure 3: Конфигурация жёсткого диска

#### Задаю конфигурацию жёсткого диска

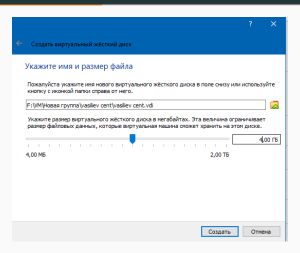


Figure 4: Конфигурация жёсткого диска

### Добавляю новый привод оптических дисков и выбираю образ

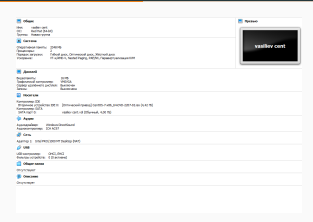


Figure 5: Конфигурация системы

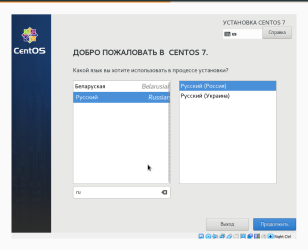


Figure 6: Приветственный экран

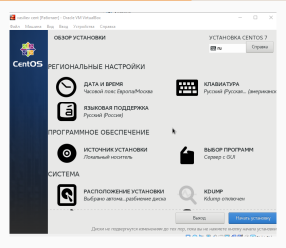


Figure 7: Параметры установки

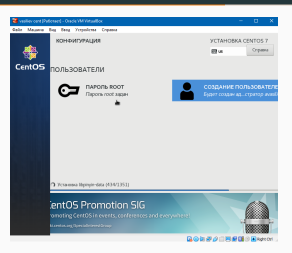


Figure 8: Этап установки

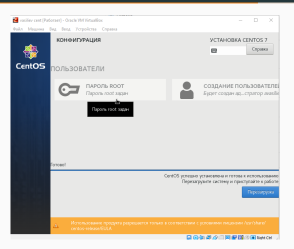


Figure 9: Завершение установки

#### Первый запуск

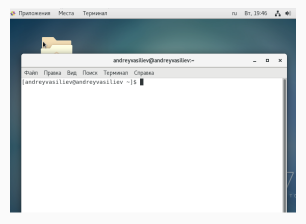


Figure 10: Запущенная система

#### Создание репозитория

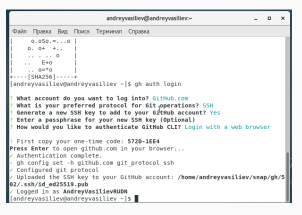


Figure 11: Настройка параметров

#### Создание репозитория

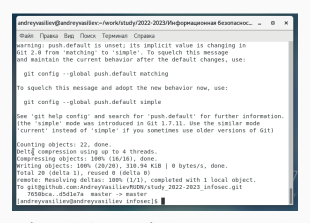


Figure 12: Загрузка файлов в репозиторий

Выводы по проделанной работе

#### Вывод

Мы приобрели практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.